

1.	Nazwa kierunku	politologia
2.	Wydział	Wydział Nauk Społecznych
3.	Cykl rozpoczęcia	2020/2021 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: e-Polityka

Kod modułu: EP

1. Liczba punktów ECTS: 1

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
EP_K_1	Jest przygotowany do pracy w organizacjach i instytucjach publicznych, w których wykorzystuje się narzędzia on-line	POL_1_K04	4
EP_K_2	Ma świadomość znaczenia postępowania w sposób etycznych w cyberprzestrzeni.	POL_1_K05	4
EP_U_1	Potrafi trafnie analizować i oceniać proces decyzyjny, w którym wykorzystywane są narzędzia teleinformatyczne	POL_1_U18	4
EP_U_2	Posiada umiejętność analizowania przekazu medialnego i wykorzystania tejże analizy w działalności publicznej	POL_1_U19	4
EP_W_1	Zna podstawową nomenklaturę wykorzystywaną w nauce o mediach i komunikacji	POL_1_W01	4
EP_W_2	Legitymuje się wiedzą w zakresie norm etycznych stosowanych w społeczeństwie informacyjnym	POL_1_W09	4

3. Opis modułu	
Opis	Celem modułu jest zdobycie wiedzy w zakresie nowoczesnych trendów w komunikowaniu politycznym, a także umiejętności posługiwania się narzędziami, które są wykorzystywane w nowych mediach. W ramach modułu student pozna mechanizmy politycznej obecności w cyberprzestrzeni.
Wymagania wstępne	

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
EP_w_1	Zaliczenie	Weryfikacja efektów uczenia się została dokładnie określona w sylabusie stworzonym dla modułu	EP_K_1, EP_K_2, EP_U_1, EP_U_2, EP_W_1, EP_W_2

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
EP_fs_1	laboratorium	Zajęcia prowadzone w oparciu o metody: dyskusja moderowana, praca w małych zespołach badawczych z wykorzystaniem narzędzi elektronicznych debata, metoda burzy mózgów, analizowanie i rozwiązywanie problemów praktycznych i teoretycznych, dyskusja piramidowa, opis wyjaśniający .	15	Praca własna studenta obejmuje: studiowanie literatury przedmiotu, przygotowanie wystąpień ustnych, analiza krytyczna treści nowych mediów.	10	EP_w_1